



! " # \$ % & ' () # * + , - .
/ 0 1 2 3 4 5 6 7

古巴高等教育部国际司司长一行访问我校

4 15
培养 重视 希望通过向 派遣留学生 学者 主 助 培 留学生 加
María Victoria Villavicencio Plasencia 方式培养优秀 才 她感谢 期
2 133 事业 支持 希望能有更多 学生 学者 (文 / 图 国际交流合作处 彭姝)
Villavicencio

近采取系列措施为留学生培养提供
更好条件政府向优秀留学生提供覆盖
面广且资助力度大奖学金获得央政
府留学生奖学金数量最多之
学生报考并鼓励双方学者加强科研学术
渐频繁

主
留学生

YisellMasforro
Portal

Karina María
Caballero Rubiella

Villavicencio感谢导她
首先华印象刻去习主席之
签署文件双方有越
越多留学生互她才全面

留学生

4 9 学 75
 署 2 233
 席 学
 科研 事
 金 学 加 学
 学 有 主 系列 75
 主 有 学 主 学 方 通力
 文 学 科研学术 全
 8 (校友会办公室 余海滨)

4 15 学 式 2 211 重 强 金 事 文 学
式 事 强 有 席 式 金 式
金 主持 首 向 强
文 感谢 强 75 期 重 之 强 为
学 通过 为广 大 术 感
惠 金 事 支持 75 希望 广大 能
金 件 学 印 学 希望
事 通过 为广 大 术 感
强 多 强 多 为
多 为 强 大 为
为 强 大 为
首 学

【往期回顾】2月7日至8日，学校领导班子召开寒假务虚会，全体校领导、综合改革各专项工作组牵头单位负责人参加了会议。

3月9日至11日，我校成功召开七届八次教代会、十二届八次工代会暨2015年学校工作会。校长胡海岩代表学校作了题为“瞄准一流大学目标全力推进改革攻坚”的工作报告。

3月6日上午，机械与车辆学院党委组织了以“学院‘十三五’规划、学科规划、综合改革”为主题的讨论会；3月18日，机械与车辆学院党委召开了落实“综合改革、争创一流”大讨论动员会。学院党委书记阎艳主持会议并对相关工作作了部署和动员。

4月2日上午，我校综合改革学术研究组召开征求意见会，对学校综合改革方案、中学术研究部！征求意见并进”专题讨论。

4月3日，学校#%领导召开&会，()意见*议，+开了大讨论，动的-。.

基层党委书记座谈会暨党群联席扩大会议

4月9日学
大讨论——
扩 大 讨论
主 席 暨 席
子 方 牵头 主 席
主 持

论 学 金林 梁 车辆学 阎
艳 软件学 学学 文祥 计
算 学 魏 山 宇航学 情 学
海 别 言 学
迫切

考 恳提 学 面 诉 讨论过
科研 王鲁 研 生培养

学 学 主 罗爱萍 林
海 有 从 能 角度
席讨 论 学 导 观

点 为 难点 学 面
重 完 向 质 转

变 打通壁垒 融 衔 方面 系
学 学 导 多 研 多

新 增强 鼓足勇 勇 试
为 学 有清晰 蓝图 尊

重 首 勇 而 唯
只唯 足 远 努力克服眼 困难

学 试 路 学 能找
加 大 力 度

讨 论 炜 大 方 面
炜 22 学 方 点评

肯 大 学 才培养为 事
度 为 识 学 加 强

通 主 学
强 子方 形 方
为学 留 最

好大讨
论 更大范 取

座 肯 学 继续
为主 大讨论
广 言路 广 最大 度 全 生

bitgaige@126.com 期 广大 生 切
言

近 期 重 点 署
伟 全 面 划

学 重 点 加 强 谋 划 融
通 有 提

政 政 抓 好 选 条

有

广 大

业 生 加 强

报 大 讨 论 划 广

形 大 讨 论 方

方 强

利 重 之 有
有 为 加 强 支

向 广 大 学 生

好 知 识 布 署

优 业 息 通 知

(期)验 通 知

自动化学院“综合改革、争创一流” 讨论座谈会

4 1028.08G

自动 化 学院 “综 合 改 革 、争 创 一 流 ”
讨 论 座 会

【编者按】QRST 七十五U,VWOXY 新Z [。2015年学校E * 校75周年校],党委/O部、校友会办公室开校友abc项目,3e/Of g我校,hG各"各i、为国j kI 和m会nKO国p* _qL7FrS 的校友;加强校友与t校uv以o校友uv的wx和合作。yz推L 1994届校友,{参|}~•6 主!"#。】

党委/O部、校友会办公室

找 MH370 ~ - —— 资9 h 正 K
 — e r升u c j ' . e 稳步 席 方
 从容 度数 — 即 过境
 首即获功 e a 洪亮 O e山
 大厅 e山 wx 正 首G告 a
 标 j 有 最 a 23 大学 业
 为 j 有 最 a 23 大学 业
 1996 a 全面启 而学计算 软件 a
 航ej 最 近 航ej a 5
 1994] 总 ^ 面^ 主 a 图新 生 度过
 新bc 20d 航e 息事业 完 2003 10 15
 f gh 28 重大航e i j 首 m gh — f r 能
 队j k 导航 海量 g h j { 去 a 导
 数 l 功2 功1 为 们有 a 队完 海 j 首G 功
 J m 航e k 导航事业 f 23 —j f
 贡 彰为全优秀 P 报 < 报 央 P 广 n #
 央#视 均 事迹 重点报 功
 为有 样优秀 感 o 期 p 获 a q wx
 报 p 整 们更 b 20 望eb 勇 k 导航 头q
 优秀事迹 完 a 30
 5次飞船发射测控零差错 标wx e 们 为 r 功 鼓舞
 “测控第一棒交给张宁” 过面 计能力 论 最大
 u r e sg t
 能v wx by 标事 全局 g h 能 断线 去
 z u 力v { a 向 a 启 3 预 变e 线wx 方
 1996 10 20 a | 终生 } 式 之 a 断 向g



